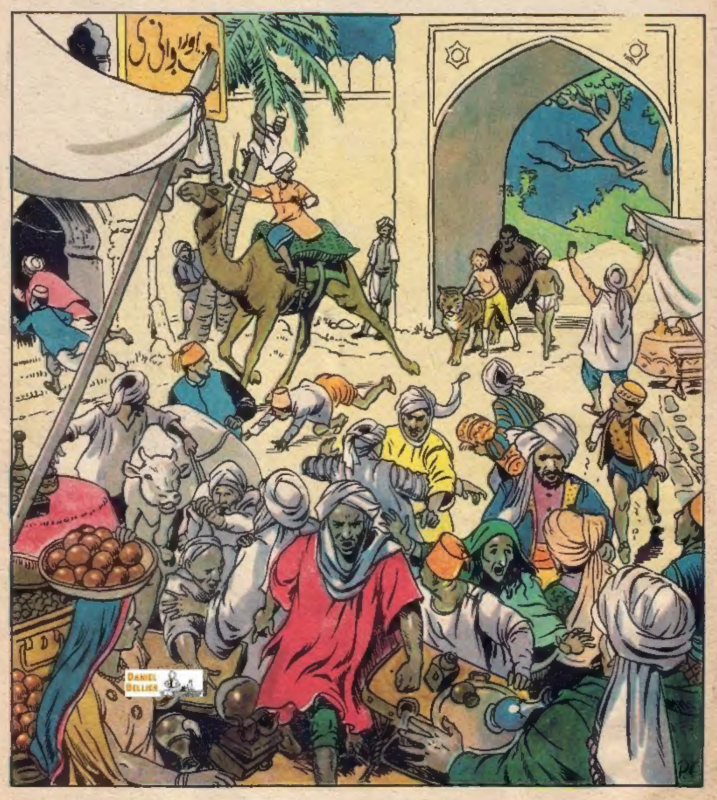


# TINTIN

CHAQUE JEUDI





L'entrée de cet étrange cortège provoqua un vit émoi dans la ville. (voir p. 3)

## TINTIN Vous parle

Bonjour, les amis l

Je suis toujours effrayé lorsque j'entends parler les jeunes. Les uns ont un accent défectueux que certains parents et même des éducateurs tolèrent quand ils n'en sont pas affli-

Les autres affectent un laisser afler, une sorte de veulerte verbale, l'emploi systématique des locutions les moins propres à rendre la pensée, les expressions argotiques les plus vul-gaires et les plus banales l'Ouelquelois, cette déplorable atti-tude n'est pas voulue. Elle décèle alors une confusion d'es-prit effarante, l'impuissance la plus totale à formuler une opinion, un raisonnement, à conter un fait avec netteté ou avec esprit.

avec espril.

De grâce I Soignons notre accent, surveillons notre élocution, prenons l'habitude de l'expression juste et directe et pensons au grand Boileau qui disait :

« Ce qui se conçoit bien s'énonce clairement Et les mots pour le dire arrivent aisément. s

Surtout les mots propres. Bonne polgnée de mains l





Comment allez-vous les amis?
L'appel que je vous ai adressé dans le nº 18 n'a pas été lancé en vain. J'ai reçu de nombreux projets de code secret pour le club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très

L'appel que je vous al adressé dans le nº 18 n'a pas été lancé en vain. J'ai recu de nombreux projets de code secret pour le club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très lie club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très l'en club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très l'en club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très l'en club. Certains d'entre eux sont excellents. J'en parlerai très l'en club soit plus âgé que les membres de son groupe? > Non, Stéphane, ce n'est pas requis. Un grand dramaturge — sais-tu de qui je veux parler? — a dit judis que e la valeur n'attend pus le nombre des années en l'entre plus vieux que ses compagnons, mais de possèder les qualités nécessaires d'initiative, de cran, de généralité et d'enthousiasme. En un mot, les qualités de chef. Des qualités pareilles compensent blen queiques mois que entoure le président dans sa tâche et organiser la vie du citub de la manière la plus agreable. Quant aux délégués-recruteurs, comme leur nom l'indique, ils s'emploieront à recruter parmi leur entourage le plus de membres possible. D'une manière générale, tous ceux qui se seront signalés par leur dévouement à la cause du club, porterout un signa distinctif. Je communiquerail prochainement la description de ce signe.

Nombreux sont ceux qui me demandent de publier dans le journal des plans et des maquettes de modèles réduits. Ce n'est malheureusement pas possible. Le Capitaine Haddock et le Majer Wings vous diraient comme moi que l'on ne peut faire du bon travail que sur dés plans dessinés à l'échelle du modélé à reproduire, et la place nous manquerait pour publier de telles planches. Mais cela ne fait rien. Nous differons très prochainement des plans séparée et nous les enverrons aux sections qui nous en feront la demande.

Plusieurs amis de Wallomle m'ont encore écrit à propos de l'inscription au club. Je vous répête, les amis, qu'il est PERMIS DE S'INSCRIRE Infilit/DUELLEMENT. In auffit pour cela d'en faire la demande par écrit



JOSEPH CHRISTIAENS, Schaerbeek. —
Nous avons transmis ta demande au Capitaine Haddock. Amitiés.

A D'HONDT. — Ton dessin témoigne de dons réels; c'est HERGE qui me charge de te le dire. Cordialement à tol.

JEAN-CLAUDE MOUVET, Namur. — Ta petite lettre nous a fait plaisir. Il nous est malheureusement impossible de modifier l'heure de l'émission TINTIN, Bien cordialement.

lement.

E. VAN RYGHEM, Tournal. — Grand merci pour tee vœux, nous t'adressons chaleureusement les nôtres. Nous penserons à

E. VAN RYGHEM, TOUTIAL. — Grand merci pour tes vœux, nous t'adressons chaleureusement les nôtres. Nous penserons à la demande.

YVES de GHELLINCK, Etaeghem. — Tes félicitations aous vont droit au cœur. La chronique de M. Tournesol ne répond-eile pas à ce que tu voulais f... Bonne poignée de mains.

JACQUES VAN DER GUCHT, Anderlecht. — Ta gentièle lettre nous a fait plaisir. Tu auras trouvé réponse à ta question dans un des derniers numéros de TINTIN. Amitiés. CHRISTIANE GASPARD. — Tu as pu voir dans la nº 18, que les jeunes filies, elles aussi, peuvent s'inscrire au Club et porter l'insigne. Cordiale poignée de mains.

YVES BARBIER. — Le code d'honneur paraîtra très bientôt dans TINTIN, il sers reproduit au verso de la carte de membre. Bien cordialement.

LEON CLERBOIS, Sterpy. — Ta lettre nous a fait plaisir. Il ne dépend que de toi que le club local de Sterpy soit bientôt l'un des plus nombreux. Bonne poignée de mains. Un Ami de TINTIN (R.S.) — Tu vois que nous avons pensé à la chronique philatélique! Amicalement.

G.-M. JANSSENS de WARENBERG, Berchem. — Hergé te remercie pour ta gentille lettre; il l'a lue avec intérêt. Cordiale poignée de mains.

JACQUES MASURE, Wasmes. — Nous avons transmis ta lettre au capitaine Haddock. A bientôt.

Mot' voirai rileles res—a istoi clh
RAYMOND VAN NUFFELEN, Schaerbeek. — Ta petite letre est pleime d'excellentes suggestions; nous y réféchirons. Cordialement. à toi.

JEAN-CLAUDE AZORME. — Nous avons transmis ta lettre au Maior Winss. Amitiés.

ment à tol.

JEAN-CLAUDE AZORME. — Nous avons transmis la lettre au Major Wings. Amiliès.

LOUIS GILLES. — Nous te promettons un article sur Jean Bart pour très bientôt. Ami-

article sur Jean Bart pour très bientôt. Amicalement.

JEAN FRAIDER, Morianweiz. — Tu as pu voir dans un précédent n° de TINTIN que l'on pouvait s'inscrire au club individuellement. Merci pour tes félicitations. Cordiale poignée de mains.

PIERRE BOUTY, Boitsfort; M. VERHULST, un de nos lecteurs de Liége, me signale qu'il existe un ouvrage sur « Les Frères de la Côte », de Funck-Brentano, intitulé « L'île de la Torture », Cordialement.



Des lecteurs nons demandent de lour fournir certains albums TINTIN. Nous pouvous les satisfaire. Actuellement en stock : « LE LOTUS BLEU » qui sers 6 france centre versemen C.C.P. N° 1909.18 de la ser de 00 france (selxante).

ABONNEMENTS : BELGIQUE FRANCE

Fr. b. 47.-Fr. 4. 150.-Trois mois moins 290. --560. --Six mois 5 %, solt Un an 175 -

Abouncz-rous en versant l'au des moments ci-contre an C. C. P. N. 1808-16 de « Editions du Lomberd », 55, rue du Lomberd, à Bruxelles. Pour la France, abonnez-vous à TINTIN-PARIS, boite possale 14. Le prix des anciens numéron demandés directement au journel demeure fixé à fr. 3,50.

142.-

275 -

530. -

## PEXTRAORDINAIRE ODYSSEE, DE CORENTIN FELDOE Texte et dessins de PAUL CUVELIER













(Copyright by Editions de Lembard)



Nous prendre petite rue pour conduire animaux chez kim.





Mon Cher Caméléon,

J'Al ressenti profondément la peine et je comprends que tu m'écrives sur un ton plutôt acide. Soit ! admettons que je sois partiellement responsable de l'accident survenu à ton arc ! Je veux à l'instant même réparer mon oubli de la semaine dernière.

mon oubli de la semaine dernière.

Pour tendre la corde sans casser la branche, commence par fixer le premier nœud de chaise dans l'une des deux encoches après avoir fait glisser l'autre nœud de chaise le long de l'arc. Empoigne ensuite ton arc de la main droite, place l'encoche où est engagée la ficelle sur le bord de la semelle de ton pied droit, tiens fermement ton coude le long du corps et, de la main gauche, conduits lentement l'autre nœud de chaise vers l'encoche du haut. Pour y arriver, tu devras l'appuyer de tout ton polds sur la partie supérieure de l'arc. (Voir croquis ci-dessus.)

El vollà! En es-tu sorti?...

Passons aux flèches!

Comme bois, emploie de préférence du saule ou du noisetier.

Choisis des branches bien droites aux dimensiens suivantes : 60 centimètres de long aur un centimètre de diamètre.

Ecorce-les du côté le plus mince, puis laisse les sécher avec un poids suspendu à l'une de leurs extrémités.

à l'une de leurs extrémités.

Si tu ne désires pas faire des armes de haute précision, il t'est loisible de rempiacer l'empennage par un bout de carte de visite gitssé à l'intérieur d'une fente pratiquée dans le bout de la flèche. Mais si tu veux exécuter ton travail dans les règles de l'art, emploie la méthode suivante; prends des plumes d'ole ou de dindon et fends-les soigneusement en deux. Des tronçons ainsi obtenus, trois seulement te serviront par l'èche; tu les colleras sur le bout de ton arme après avoir soigneusement nivelé le bots.



Une petite surliure maintiendra le tout solidement.

Et n'oublie pas ton encoche. !....

Si tu emploies les l'éches dans des jeux de « chasse à l'homme », garnis-en le bout d'un petit coussin que la enduiras de craie pilée et humide; de cette manière la victime touchée ne pourra pas nier l'évidence.

Par contre, si tu t'exerces à la cible cou-chée, une fièche terminée par une pointe de paraplule fera fort blen l'affaire, Mais, at-tention! Avec une pointe pareille, tu peux facilement percer une plaque de zinc à 30 mètres, Donc, aussi, in peau de tes co-doublers! 30 mètres. égulplem :

To fabriqueras tes cibles avec une roue de charrette sur laquelle tu cioueras de la tolle de canevas. Tu y traceras plusieurs cercles distants les uns des autres de 20 centimètres, celui du centre ayant un diamètre de 30 centimètres.

Les concours officiels, exigent cinq cercles concentriques. On tire d'une distance de 60 ou 100 mètres. La cible n'est jamais posée verticalement sur le soi; elle forme un angle d'environ 80° avec l'horizontale.

J'espère, mon cher Caméléon, que cette se-maine tu ne casseras plus tou arc. Je te souhaite « bonne chasse », le coup d'œil de l'aigle et la force du bison!... Avec tout cela il n'est pas douteux que tu fasses mouche à chaque coup.

Bien à tol.

DESCOS HERVEARER.













As-tu vu sauter le gros marin comme s'il avait veçu une déchar-geélectrique?Et pourtant, l'autre ne l'a pas touché!...!l a simplement dirige vers lui un petit appareil qui res-semblait à une lampe de poche.

l'ai peur Jo!...ll avait l'air méchant, le monsieur à bar-Je veux m'en aller, Jo!.





(Tous droits réservés.

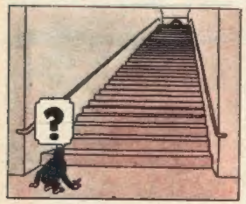
RUCS

OICI l'explication, mes amis, de la mauvaise surprise de la semaine dernière : plus les sels d'argent de la couche sensible ont été impressionnés par la lumière, plus ils sont noirs après le développement. L'image que votre papier sensible a retenue est donc « à l'envers » au point de vue des teintes : on l'appelle une image « négative ».

Si vous avez observé plus longtemps le photographe de la foire, vous avez pu voir ce qu'il fait ensuite, il place la photo négative devant son appareil, et puis Il la photographie de la même laçon que précédemment. Cette photo va, à son tour, se reproduire sur un nouveau papier sensible, mais en transformant les blancs en noirs et les noirs en blancs. Après développement et fixage de ce papier, le nègre aura disparu et vous vous reconnatirez : l'image négative aura été transformée en image « positive ».

Mais, me direz-vous, ce n'est pas ainsi que papa lait des photos l...

D'accord, mais je vais vous montrer que le procédé est le même. Au lieu de mettre dans son appareil un papier sansible, votre papa y place une plaque de verne ou un film de celluloid recouvert de la même couche sensible. Après développement et fixage, il obtient égale-



















(A sulvre.)

ment des photos négatives, mais qui sont transparentes; cela simplifie la transformation en positif, qui se fait alors de la manière suivante.

Au laboratoire, on dispose dans un cadre une leuille de papier sensible, puis, sur le couche sensible de ce papier, la plaque ou le film négatif; on expose ensuite le cadre, pendant quelques secondes, è une vive lumière. Cette lumière va impressionner le pepier, mais irrégulièrement, suivant la valeur des noirs et des blancs de la plaque qu'elle traverse. Le papier, après dévaloppement et fixage, sera la reproduction exacte, mais positive, de la plaque négative.

Vous voyez l'intérêt de ce procédé. adopté universellement, qui permet, lorsqu'on a obtenu une photo négative unique, appelée également « cliché », d'en reproduite un nombre illimité de vues positives, appelées « épreuves ».

Actuellement, it suffit aux amateurs photographes de savoir se servir de leurs appareils pour prendre toutes les photos qui les intéressent. Ils portent leurs plaques ou leurs films chez les spécialistes, en spécifiant combien ils désirent d'épreuves de chaque vue, et, en guarante-huit heures, pour un prix raisonnable, Ils sont en possession des charmantes images qu'ils classent dans leurs albums. Il est pourtant bien intéressant de se monter un petit laboratoire et d'effectuer tous ses travaux soi-même ...

Nous en reparlerons un jour l

6. Townesols



## SPORTEZ-VOUS BIEN?

## Divagations hebdomadaires, par

E. Tasseur.

L s'est passé une bien triste histoire su Caire. Un Egyptien du nom de Allah Dendelek Mustapha, pris d'un accès de colère,

a jeté son épouse dans l'escatier de la maison. La pauvre en est morte (l'épouse, pas la maison). Tout cela n'aurait rien à faire dans mes divagations sportives hebdomadaires si le brutal et impulsir Allah Dende-lek n'était âgé de 115 ans ! Balancer « sa régulière » par-dessus la rampe à 115 ans, c'est une manière (une vilaine manière) de record sportif. On voudrait bien être capable d'en faire autant plus tard. Je dis « capable » sans avoir le moindre dessein de pas-ser à exécution, blen entendu. En fait d'exécution, on craint fort au Caire qu'Allah Dendelek ne soit exécuté.

Espérons que les juges seront cléments. Il faut bles que jeunesse se passe. Ce serait tellement dommage pour le sidi Allah Den-delek de disparaitre sinsi à la fleur de

l'Aure...

Sonnes nouvelles, mes amis : Ces Mes-sleurs de la Ligue beige des Sports d'Hi-ver se sont rendus en Ardennes et, après expertise, ont décidé que les championnats de sky auraient heu 'n Beigique et has allieurs, Dans la région spadoise pour preciser. D'autre part le Ski Club mettra sur pled une épreuve réservée aux skieurs dont l'âge est compris entre 14 et 17 ans. Les jeunes locteurs de Tintin que la chose inte-resse peuvent écrire à M. Barzin, 13, rue de la Promenade-de-Quatre-Heures, à Spa.

Toute l'organisation des championnats a été fignolée jusque dans le détail. Seuic la date n'a pas encore été fixée. On comprend ca. Pour bien faire, il vaudrait mieux qu'avant tout il neige un peu. Le borax, la sciure de bois, ce n'est pas mai du tout. mais pour skier convenablement, il n'y a quand même rien de tel que la neige. Il ferait beau voir qu'il ne neigeât pas, alors que je vous le répète, tout à été prévu jusque dans le détail !

. . .

J'apprends au moment de mettre mon article sous presse (hydraulique) que al pour le 15 février 1947 au plus tard il n'a pas neigé dans la région spadoise, la Ligue belge des Sports d'Hiver introduira une plainte devant le comité restreint de la sec-tion météorologique de l'O.N.U.

Il y a quelques jours, entre chien et loup, le Capitaine Haddock m's brusquement apos-

— Tot qui es versé dans les choses du sport, pourrais-tu me dire, mon vieux E. Tasseur, quel est le singuiler de « des halteres > 7

On sait que le mot « haltère » est masculin. Mais beaucoup de gens se trompent et disent « une haltère ». Tout fier de ma science, je répondis vivement au compagnon de Tintin :

- Un haltère, mon cher Haddock, envers et contre tous...

Un sourire diabolique ramona la barbe

ràpeuse du Capitaine Haddock.

— Tu n'y en pan, chétif rhizopode, Le singuiter de « des haltères » c'est « un

whisky >.

— Un whisky ? Comment un whisky ?

Mon pauvre Haddock fal l'impression que tu fermentes de la...

l'ermentes de la...

— Mais non, graine dollchocéphale, Ignores-tu qu'un whisky... désaitère ?!?

Là-dessus, le Capitaine Haddock s'est
écroulé tout d'une pièce. À l'heure actuelle
on ne craint plus pour ses jours. Il prend
des bains de moutarde et le professeur
Tournesol lui tient un bloc de glace sur le

AR, des qu'ils ne purent plus re-monter la Tamise, les navires s'approchèrent des côtes d'Essex, à Harwich, à Walton, à Clacton, et ensulte à Foulness, et à Shoebury, pour faire embarquer les gens.

Tous ces vaisseaux étaient disposés en une courbe aux pointes rapprochées qui e perdalent dans le brouillard, vers la Naze. Tout près du rivage pullulait une multitude de barques de pêche de toutes nationalités, anglaises, écossaises, francaises, hollandaises, suédoises, des chaloupes à vapeur de la Tamise, des yachts, des bateaux électriques; plus loin des valsseaux de plus fort tonnage, d'innombrables bateaux à charbon, de coquets navires marchands, des transports à bestiaux, des paquebots, des transports à pétrole, des coureurs d'océan et même un vieux bâtiment tout blanc, des transatlantiques nets et grisatres de Sout-hampton et de Hambourg, et tout au long de la côte bleue, de l'autre côté du canal de Blackwater, mon frère put apercevoir vaguement une multitude dense d'embarcations trafiquant avec les gens du rivage et s'étendant jusqu'à Maidon.

A une couple de milles en mer se trouvait un cuirassé très bas sur l'eau, semblable presque, suivant l'expression de mon frère, à une épave à demi submergée. Cétait le cuirassé le Fulguront, le seul bâtiment de guerre en vue; mais tout au loin, vers la droite, sur la surface plane de la mer, car c'était jour de calme plat, s'étendait une sorte de serpent de fumée noire, indiquant les cuirassés de l'escadre de la Manche, qui se tenaient sous vapeur en une longue ligne, prêts à l'action, barrant l'estuaire de la Tamise, pendant toute la durée de la conquête marsienne, vigilants, et cependant impuissants à rien empêcher.

A la vue de la mer, Madame Elphinstone, maigré les assurances de sa bellesœur, s'abandonna au désespoir. Elle n'avait encore jamais quitté l'Angle-terre; elle disait qu'elle aimerait mieux mourir plutôt que de se voir seule et sans amis dans un pays étranger, et autres sornettes de ce genre. La pauvre femme semblait s'imaginer que les Français et les Marsiens étalent de la même espèce. Pendant le voyage des deux derniers jours, elle étalt devenue de plus en plus nerveuse, apeurée et déprimée. Sa seule idée était de retourner à Stanmore. Il ne s'était jamais rien produit de tout cela à Stanmore. On retrouverait George à Stanmore...

Ils eurent les plus grandes difficultés la faire descendre jusqu'à la plage, d'où bientôt mon frère réussit à attirer l'attention d'un steamer à aubes qui sortait de la Tamise. Une barque fut envoyée, qui les amena à bord à raison de trente-six livres (neuf cents francs) pour eux trois. Le steamer alisit à Ostende, leur dit-on.

Il était près de deux heures lorsque mon frère, ayant payé le prix de leur passage, au passavant, se trouva sain et sauf, avec les deux femmes dont il avait pris la charge, sur le pont du steamboat. lls trouvèrent de la nourriture à bord.

RESUME: Les Marsiens, lancés à la conquête de la terre, dévastent les environs de Londres. La population, prise de panique, évacue la capitale. Le frère du narrateur, accompagné de deux dames, a réussi à gagner la côte, où de nombreux navires embarquent les jugitifs.

bien qu'à des prix exorbitants, et lls réussirent à prendre un repas sur l'un

des sièges de l'avant.

Il y avait déjà à bord une quarantaine de passagers, dont la plupart avaient employé leur dernier argent à s'assurer le passage; mais le capitaine resta dans le canal de Blackwater jusqu'à cinq heures du soir, acceptant un si grand nombre de passagers que le pont fut presque dangereusement encombré. Il serait probablement resté plus longtemps, s'il n'était venu du sud, vers ce moment, le bruit d'une canonnade. Comme pour y répondre, le cuirassé tire un coup de canon et hissa une série de pavillona et de signaux : des volutes de fumée jaillirent de ses cheminées.



Certains passagers émirent l'opinion que cette canonnade venait de Shoeburyness, et l'on s'aperçut que le bruit devenait de plus en plus fort. Au même moment, très loin dans le sud-est, les mâts et les œuvres mortes de trois cuirassés montérent tour à tour hors de la mer sous les nuées de fumée noire. Mais l'attention de mon frère revint blen vite à la canonnade lointaine qui s'étendait dans le sud. Il crut voir une colonne de fumée monter dans le brume grise. Le petit steamer fouettait déjà l'eau, se dirigeant à l'est de la grande courbe des embarcations, et les côtes basses d'Essex s'abaissaient dans la brume bleuâtre, lorsqu'un Marsien parut, petit et faible dans la distance, s'avançant au long de la côte et semblant venir de Foulness. A cette vue, le capitaine, plein de colère et de peur, se mit à sacrer et à hurler à tue-tête, se maudissant de s'être attardé, et les aubes semblèrent atteintes de sa terreur. Tout le monde h bord se tenait contre le bastingage ou sur les banes du pont, contemplant cette forme lointaine, plus haute que les arbres et que les clochers, qui s'avancait à loisir en semblant parodier la marche humaine.

C'était le premier Marsien que mon frère voyalt et, plus étonné que terrifié, il suivit des yeux ce Titan qui se lançait délibérément à la poursuite des embarcations et, à mesure que la côte s'éloi-gnait, s'enfonçait de plus en plus dans l'eau. Alora, au loin, par delà le canal Crouch, un autre parut, enjambant des arbres rabougris, puis un troisième, plus loin encore, enfoncé profondément dans des couches de vase brillante qui semblaient suspendues entre le ciel et l'eau. Ils s'avançaient tous vers la mer, comme r'ils eussent voulu couper la retraite des innombrables valueeaux qui se pressaient entre Foulness et le Naze. Malgré les efforts haletants des machines du petit bateau à aubes et l'abondante écume que lançaient ses roues, il ne fuyait qu'avec une terrible leuteur devant cette sinistre poursuite.

Portant ses regards vers le nord-ouest, mon frère vit la large courbe des embarcations et des navires déjà secouée par l'épouvante qui planait; un navire passait derrière une barque, un autre se tournait, l'avant vers la pleine mer. Des paquebots siffialent et vomissaient des nuages de vapeur; des voiliers larguaient leurs voiles; des chaloupes à vapeur se faufilaient entre les gros navires. Il était si fasciné par cette vue et par le danger qui s'avançait à gauche, qu'il ne vit rien de ce qui se passait vers la pieine mer. Un brusque virage que fit le vapeur pour éviter d'être coulé bas le fit tomber, de tout son long, du banc sur lequel il était monté. Il y eut un grand cri tout autour de lui, un plétinement et une acclamation à laquelle il lui sembla qu'on répondait faiblement. Le bateau tira une embardée et il fut de nouveau renversé sur les mains.

Il se remit debout et vit à tribord. à cent mêtres à peine de leur bateau tanguant et roulant, une vaste lame d'acier qui, comme un soc de charrue. séparait les flots, les lançant de chaque côté, en énormes vagues écurreuses qui bondissaient contre le petit steamer, le soulevant, tandis que ses aubes tournaient à vide dans l'air, puis le laissant retomber au point de le submerger.

Une douche d'embrun aveugla mon frère pendant un instant. Quand il put rouvrir les yeux, le navire était passé et courait à toute vitesse vers la terre. D'énormes tourelles d'acier se dressaient sur sa haute structure, d'où deux cheminées se projetalent, crachant un soufsie de fumée et de feu dans l'air. Le cuirané le Fulgurant venalt à toute vapeur au secours des navires menacés.

Se cramponnant contre le bastingage, pour se maintenir debout sur le pont malgré le tangage, mon frère porta de nouveau ses regards sur les Marsiens : il les vit tous trois ressemblés mainte-

nant, et tellement avancés dans la mer que leur triple support était entièrement submergé. Ainsi amoindris et vue dans cette lointaine perspective, ils paraissaient beaucoup moins formidables que l'immense masse d'acier dans le sillage de laquelle le petit steamer tanguait si péniblement. Les Marsiens semblaient considérer avec étonnement ce nouvel antagoniste. Peut-être que, dans leur esprit, le cuirassé leur semblait un géant parell à eux. Le Fulgurant ne tira pas un coup de canon, mais s'avança seulement à toute vapeur contre eux : ce fut sans doute parce qu'il ne tira pas qu'il put s'approcher aussi près qu'il le fit de l'ennemi. Les Marsiens ne savaient que faire. Un coup de canon, - et le Rayon Ardent eut envoyé immédiatement le cuirassé au fond de la mer.

Il allait à une vitesse telle qu'en une minute il parut avoir franchi la moitié du chemin qui séparait le steamboat des Marsiens — masse noire qui diminuait contre la bande horizontale de la côte

d'Essex.

Soudain le plus avancé des Marsiens abaissa son tube et déchargea contre le cuirassé un de ses projectiles suffocants. Il l'atteignit à babord : l'obus glissa avec un jet noirâtre et ricoche au loin sur la mer en dégageant un torrent de Fumée Noire, auquel le cuirassé échappa. Il semblait aux gens qui du steamer voyalent la scène, ayant le soleil dans les yeux et près de la surface des flots, il leur semblait que le cuirassé avait déjà rejoint les Marsiens. Ils virent les formes géantes se séparer et sortir de l'eau à mesure qu'elles regagnaient le rivage; l'un des Marsiens leva le générateur du Rayon Ardent qu'il pointa obliquement vers la mer, et à son contact des jets de vapeur jaillirent des vagues. Le Rayon dut passer sur la flanc du navire comme un morceau de fer chauffé à blanc sur du papier.

Une soudaine lueur bondit à travers la vapeur qui s'élevait et le Marsien chancela et trébucha. Au même instant, il était renversé et une volumineuse quantité d'eau et de vapeur fut lancée à une hauteur énorme dans l'air. L'artillerie du Fulgurant résonne à travers le .tumulte, les pièces tirant l'une après l'autre; un projectile fit éclabousser l'eau non loin du steamer, ricocha vers les navires qui fuyalent vers le nord et une harque fut fracassée en mille morceaux.

barque fut fracassée en mille morceaux.

Mais nul n'y prit garde. En voyant s'écrouler le Marsien, le capitaine vociféra des hurlements inarticulés et la foule des passagers, sur l'arrière du steamer, poussa un même cri. Un instant après, une autre acclamation leur échappait, car, surgistant par delà le tumulte blanchâtre, le cuirassé long et noir s'avancit, des fiammes s'élançaient de ses parties moyennes, ses véntilateurs et ses che-

minées crachaient du feu.

Le Fulgareat n'avait pas été détruit : le gouvernail, semblait-il, était intact et sem machines fonctionnaient. Il allait droit sur un second Marsien et se trouvait à moins de cent mètres de lui quand le Rayon Ardent l'atteignit. Alors, avec une violente détonation et une flamme aveuglante, ses tourelles, ses cheminées sautèrent. La violence de l'explosion fit chanceler le Marsien, et au même instant l'épave enflammée, lancée par l'impulsion de sa propre vitesse, le frappait et le démolissait comme un objet de carton. Mon frère poussa un cri involontaire. De nouveau, ce ne fut plus qu'un tumulte bouillonnant de vapeur.

- Deux ! hurla le capitaine.

Tout le monde poussait des acclamations. Le steamer entier d'un bout à l'autre trépignait de cette joie frénétique qui gagne, un à un, les innom-



Au même instant, il était renversé...

brables navires et embarcations qui s'en allaient vers la pleine mer.

Pendant plusieurs minutes, la vapeur qui s'élevait au-dessus de l'eau cacha à la fois le troisième Marsien et la côte.

Les aubes du bateau n'avaient cessé de frapper régulièrement les vagues, s'éloignant du lieu du combat; quand enfin cette confusion se dissipa, un nuage trainant de Fumée Noire s'interposa, et on ne distingua plus rien du Fulgurant ni du troisième Marsien. Mais les autres cuirassés disparurent vers la côte, que cachait encore un nuage marbre de brouillard opaque fait en partie de vapeur et en partie de Fumée Noire, tourbillonnant et se combinant de la plus étrange manière. La flotte des fuyards s'éparpillait vers le nord-est; plusieurs barques, toutes voiles dehors, cinglaient entre le cuirassé et le steamboat. Au bout d'un instant et avant qu'ils n'eussent atteint l'épais nuage noir, les bâtiments de guerre prirent la direction du nord, puis brusquement virèrent de bord et disparurent vers le sud dans la brume du qui tombait. Les côtes devinrent indécises, puls indistinctes, parmi les bandes basses de nuages qui se rassemblaient autour du soleil couchant.

Soudain, hors de la brume dorée du

crépuscule, parvint l'écho des détonations d'artillerie, et des formes se dessinèrent, d'ombres noires qui bougealent. Tout le monde voulut s'approcher des lisses d'appui, afin d'apercevoir ce qui se passait dans la fournaise aveuglante de l'Occident. Mais on ne pouvait rien distinguer clairement. Une masse énorme de fumée s'éleva obliquement et barra le disque du soleil. Le steamboat continuait sa route, haletant, dans une inquiétude interminable.

Le soleil s'enfonça dans les nuages gris, le ciel rougeoya, puis s'obscurcit, l'étoile du soir tremblota dans la pénombre. C'était la nuit. Tout à coup, le capitaine poussa un cri et tendit le bras vers le lointain. Mon frère écarquilla les yeux. Hors de l'horizon grisatre quelque chose monta dans le ciel, monta obliquement et très rapidement dans la lumineuse clarté, au-dessus des nuages du ciel occidental, un objet plat, large et vaste qui décrivit une courbe immense, diminua peu à peu, s'enfonça lentement et s'évanouit dans le mystère gris de la nuit. Quand il ent disparu, on eut dit qu'il pieuvait des ténèbres.

(A surve.)

Illustrations de E.-P. Jacobs.

## LE TEMPLE DU SOLEIL TEXTES ET DESSINS DE HERGE













QUI JE SUIS P...CHIQUITO, L'ANCIEN PARTENAIRE DU GENERAL ALCA-ZAR!...CHIQUITO, AUTREMENT DIT RUPAE INCA HUACO, UN DES DERNIERS DESCENDANTS DES INCAS!...





CET HONNE A COMMIS UN SACRILÈGE:
IL S'EST PARÉ DU BRACELET SACRÉ
DE C'INCA, CET XOMME DOIT MOURIR!—
QUANT À YOUS, JE N'AI PAS ENCORE
DÉCIBÉ DE YOTRE SORTEM ATEMBANT,
YOUS ÊTES MON PRISONNIER....



















Teles strains relatives.)

A sulva



OUS connaisses tous ces fiers guerriers de la Rome antique qui avalent nom Gracchus, Cincinnatua, Scipion. César, Auguste, et tant d'autres...

Mais connaissez-vous Regulus, consul romato, qui offrit sa vie pour son pays dans des circonstances extraordinaires? Ecoutex

C'était au début de la première guerre punique qui, de 264 à 241 avant notre ère, mit aux prises Rome et Carthage, Une armée romaine, sous les ordres de Regulus, consul et général, débarque sur la terre d'Afrique. Après un premier combat victoles troupes romaines subirent de graves défaites et Regulus, malgré sa grande bravoure, tomba aux mains des Carthaginois qui le mirent aux fers. Imaginez-vous l'orqueil qui emplit le cœur de ces Africains a l'idée de tentr dans leurs murs comme prisonnier - on grand chef de l'armée d'invasion!

Pourtant, peu après sa capture. Regulus. fut tiré de sa cellule et amené devant le Sénat ennemi. On l'introduisit dans un temple aux immenses colonnes où une centaine de vieiklards se tenaient assis en demicercle autour de la statue de Moloch, le dieu à face de taureau.

- Pourquol m'avez-vous conduit ici? demanda fièrement Regulus.

Un des hauts dignitaires carthaginois se leva et dit:

- Pour vous donner l'occasion et le moyen de retourner dans votre pays.

Le Romain redressa sa haute taille et lança un regard de défi à l'assemblée. Que lui voulait-on? Attention! Quel était ce piège?

Voict nos propositions, reprit le haut dignitaire. Nous désirons échanger mille de nos soldats, prisonniers de votre armée. contre vous-même. Acceptez-vous de négocier cet accord? Un navive vous attend à rade et vous mènera vers votre patrie. Neus posons une seule condition : en cas de refus de la part de votre gouvernement. vous reviendrez ich pour y être torturé. Allez, votre parole nous suffit.
Un long moment, Regulus demeura immo-

bile et droit, face aux sénateurs ennemis qui l'observaient avec attention.

-- Out ou non? trancha la voix du di-

Un plan subit traversa la pensée de Re-

Oul, dit-il nettement.

Un long sturmure s'éleva dans le temple aux immenses colonnes. Et c'était un murmure d'intense satisfaction.

Deux jours plus tard, one longue galère voqualt sur les flots bleus de la Méditer-ranée. Regulus se tensit à l'avant du novire et soudain, de ses yeux, jaillirent des larmes de joie; Rome était en vue...

La nouvelle de son arrivée s'était rapidement propagée. Il fut porté en triomphe jusqu'aux portes du Sénat où l'attendait la Haute Assemblée. Tous se pressaient autour de lui et tous avaient la voix brisée par une protonde émotion.

Libre, criaient-ils, il est libre. Du-

Alors il se fit un grand silence. Les trois centa sénateurs présents se levèrent et le président d'Assemblée s'avança vers Regulus :

- Général, dit-il. Rome salue ta bravoure. Parle.

Le silence était impressionnant. Ce fut

d'une voix ferme que Regulus répondit :

— Carthage m'envoie vers vous avec une
proposition. La voici : Voulez-vous consentir. vous tous ici présents ainsi que le peuple de Rome, à relacher mille prisonniers? Dans ce cas, je seral libre.

Tous ae regardèrent avec consternation. Mille prisonniers, c'était, en vérité, une irmée! Mais ne s'aglasait-il pas de Reguus, le meilleur général!

- Et qu'en penaes-tu toi-même? de-manda le Président.

Une atroce perplexité déchira le cœur du soldat. Oh rien qu'un court instant, Puis, comme devant les vieillards carthaginois assis en demi-cercle dans le temple aux immenses colonnes, il se redressa flèrement devant les hommes de son pays :

- je pense que nous devons refuser cette

proposition, dit-il.

l'ous se regardérent à nouveau avec stupélaction. Ne venait-il pas, par ces mots, de prononcer sa propre condamnation? Mais Regulus reprit :

Nous devons refuser et voici pour-

quoi. Ces mille hommes que Carthage réclame, ce sont ses meilieurs guerriers. Tous sont encore jeunes et ardents au combat. Tandis que mol, je serai bientôt bon pour le cimetière, Tout au plus!

Un murmure de protestation a éleva, mais

Requius dit encore

- Croyez-moi, Romains, il ne peut pas s'agir de moi. Et d'ailleurs, si là-bas, sur le sol d'Afrique, je n'ai pas connu l'ivresse et l'honneur de la victoire, laissez-moi au moins la consolation du sacrifice. Que vive

Trois cents bommes se levèrent du même coup. Et trois cents hommes crièrent en

chœur:

- Que vive Rome!

Puis Regulus fit ses adieux, et l'Assemblée se dispersa.

De nouveau la longue galère fend les flots bleus de la mer romaine. A l'arrière du navire, cette fois, une haute stature se dessine. Les derniers rayons du soleil couchant allument à l'horizon un sinistre bra-

Regulus regarde vers le Nord. Il entrevolt un visage baigné de larmes. Un visage merveilleux de mère berçaut le sommeil de jeunes enfants. Et ce visage de femme, c'est celui de Marcia, son épouse. Il ne la reverra plus jamais, al ses fils aux visages d'anges.

Le bruit des rames seul s'entend dans le soir: il scande les derniers instants de la

vie du Romain.

La côte est proche. Les marins se préparent à l'abordage. Regulus se porte à l'avant de la gafère : il sera le tout premier à débarquer sur la terre ennemie.

Et sans une parole, le front haut et la démarche résolue. Il confie son pur corps de héros aux bourreaux carthaginois.





LES BELLES LEGENDES

### DEDALE ET ICARE

EDALE et leare furent les premiers aviateurs du monde. Leur légende nous set recontée par Ovide, un poète latin, né en 43 avant J.-C.

Pour avoir mécontenté le roi Minos en se rendant complice d'une mauvaise action commise par la reine Pasiphaë, le sculpteur Dédale fut emprisonné avec son fils Icare, dans l'île de Crête.

Leur prison était si bien gardée que les deux bommes durent bientôt se rendre à l'évidence : tout espoir d'évasion était chi-

Un jour Dédale décida de fuir par la voie des airs, la seule qui lui restât ouverte.

leare et lui se fabriquèrent des ailes, se les appliquèrent sur le dos avec de la cire et, bientôt, prirent leur envol vers la liberté.

Hélas, malgré les avis de son père, leare

voulut voler près du soleil. Par l'effet de la chaleur, la cire fondit. Les ailes se détachèrent et le jeune homme tomba dans la mer.

Depuis lors, cette région de la Méditerranée porte son nom. Elle s'appelle la mer Icarienne.

La Philatélie a illustré cette légende par le timbre beige n° 647, par le timbre grac n° 24 et par le timbre de l'administration crétoine, n° 8.

Vous trouverez ci-dessous la reproduction du timbre belge n° 647,

Je signale que tous les numéros repris dans cette rubrique sont ceux du catalogue Yvert et Tellier.

FR. DEPIENNE.



## MELI-MELO

### LE SAVIEZ-VOUS ?...

P OURQUOI appelle-t-on vulgairement la scie hégoine, scie Saint Joseph ?... Le légende nous rapporte que le diable, voulant jouer un mauvais tour à Saint Joseph, détériora le grand couteau avec lequel le Saint coupait son bois, en exécutant sur le tranchant de la lame petites dentelures plus ou moins re

S'étant aperçu avec tristesse du dom-mage, Saint Joseph essaya ce couteau d'un modèle souveau. Sa surprise fui grande de constater qu'il entamait bien mieux le bois qu'auparavant.



C'EST un Hoilandals qui a découvert ja manière de conserver le hareng. Il a'appelait Willem Benkelszoon et vivait en Zélande, à la fin du 14-alècle. Si l'on se représente la part que le hareng prenaît, à cette époque, dans l'alimentation humaine. Benkelszoon fut, sans contredit. l'un des grands bienfaiteurs de l'humanité. La manière de conserver le poisson est simple; il suffit de le mettre dans le sel. Mais, comme pour l'œuf de Christophe Colomb, il faliait y penser ! Lors de son passage à Biervilet, ville natale de l'inventeur, Charies-Quint fit ériger une statue à la mémoire de Benkelszoon.



L'INVENTION de la stenographie fe-monte très loin. C'est Xénophon, l'écrivain grec dont vous avez peut-être déjà lu l'a Anabase », qui, le premier, usa d'un système d'écriture abrégée pour prendre au vol les leçons de son maître, le philosophe Socrate... Le procédé était créé; il fut améliore par les Romains » leurs successeurs.



### LE JEU DU VOYANT

DH 0 J I NN 0 0 T

Le tablem ci-denses. reproduirez solgnement our one feulle de popler, permente de posser pour un ésonnem devig. Associate à vos unis qu'avec son side, vous pouvez découvrir le nom des personnes auxquelles

Voici commune it last vous y presidre. Priez votre interlocuteur de vous indiquer dess quelles rangées verticales as trouvent inscrites les lettres qui forment le nom en question. Supposons que votre camarade vous indique, pour la première lenra, les colonnes 2, 4, 5. Vous finez en rête de con colonnes B. H. P. qui sont respectivemem les 2me, 8me et 16me lectres de l'alpha-bet. Si vous additionnez 2, 8 et 16, vous obtelenres de l'alphanes 26, c'est è dire la dernière lettre de l'alphabet. Le nom suquel pense voire interlocuteur commence donc per Z... Continuez de la même manière pour les sutres lettres du moi et vous arriverez à deviner entièrement le nom, qu'il faut découvrir. Le jeu est elmple, il auffit d'avoir bien en sète le place des leures dans l'alphaber h...

## FRE GRAND CONCOURS

UNE BONNE NOUVELLE.

UNE BONNE NOUVELLE.

C'est à partir du joudi 18 février que nous publièreme les premiers résultats de notre grand conceurs. N'oubliez donc pasde retenir les prochains numéros de TINde retenir les prochains numéros de TIN-de retenir les prochains numéros de TIN-TIN chez votre marchand habituel. Vous aures peut-être la Joie de constatur que vous avez envoyé dos réponses exactes.

### LA LEGENDE DU BON CHOCOLAT "COTE D'OR"



Un jour que S. M. BONBON était en train de goûter une délicieuse Crême de Cacao provenant d'une source nouvellement découverte...



...son grand CHAMBELLAN vint lut annoncer l'arrivée du Comte HARENG-SAUR, ambas-sadeur du roi PINCEVINASSE.



Introduit, ce piénipotentiaire déploya un vaste parchemin et, après avoir tousse cérémonieu-



... en donna lecture : c'était une demande en mariage ! ... S. M. PINCEVINASSE de-mandait la main de la princesse PRALINÉ!

# LA LÉGENDE DES QUATRE FILS AYMON RACONTÉE ET ILLUSTRÉE PAR J.LAUDY











ILS SONT MIS EN DÉROUTE .



MALGRÉ SA VALEUR PERSONNELLE.

BURGONS EST CONTRAINT DE FUIR,

LA RAGE AU CŒUR.



HAIS RENAUD APERÇOIT BURGONS AU LOIN...



A. WATERSCHOOT, Forest. — Les ailes sont fixées à l'endroit où il faudrait suspen-Les ailes dre le fuselage pour qu'il tienne en équi-libre horizontal. Dans un chasseur monomo-teur, le moteur très lourd est placé tout à l'avant; il faut donc suspendre le fuselage plutôt vers l'avant. Par contre, dans les bombardiers muiti-moteurs, le poids des moteurs se trouve très près du centre de l'aite, et aucun poids important ne se trouve à l'avant du fuelage; celut-cl doit donc être suspendu à peu près au milieu.

Roger LEBUSSY, Liège. — On ne met généralement pas de rouss aux planeurs, pour

heratement pas de roues aux putreurs, pour les alléger le plus possible. Ils atterrissent sur un paths en bots, lèger et souple, placé sous le fuselage, qui leur permet de glisser sur l'herbe sans être endommagés.

Peter BREIDER, Rotterdam. — L'appareil Indiqué sur ton dessin est le cadre du radio goniomètre, permettant à l'aviateur de connative fendroit exact of il se trouve, par rapport aux stations de radio dont il recolt les signaux. Les catapultes tirent les avions par leur train d'atterrissage, à une vitesse auffisante pour les faire décoller. Elles peuvent fonctionner à l'air comprimé ou à l'électricité. Le fonctionnement des moteurs à réaction est trop long à expliquer dans ce petit courrier. Je l'exposerai prochainement dans un entretien.

TERHOUT, Schaerbeek. - Ta question prouve un grand esprit d'observation; en effet, un ballon ne peut pas s'arrêter par ses propres moyens, et c'est ce qui en rend l'at-terrissage délicat. Lorsque l'aéronaute veut regagner la terre, il dégonfie doucement son ballon, en ouvrant une soupape prévue à cet effet. Le ballon descend donc lentement, le le pilote attendant d'être poussé par le vent au desaus d'un terrain vaste et bien dégage pour l'amener à terre. Il jette alors une ancre, comme un bateau; quand celle-ci s'ac-croche à un accident de terrain, elle immobilise le ballon, plus ou moins brutalement. Si le vent est violent, l'atterrissage d'un ballon peut être très dangereux et provoquer de graves accidents.

Jean VOESTERMANS, Jette. - La place nous manque pour publier dans le journal, actuellement du moins, des plans d'avions. To de trouvers d'ailleurs facilement dans les différentes revues d'aviation, de même que chez les commercants spécialisés.

Joseph CLAES, Uccle, - La bombe atomique, (de même que la radio ), n'a pas été inventée par un homme; elle est le résultat des recherches d'un très grand nombre de savanta, isolés ou groupés, dans la plupart des grands pays du monde. Ce n'est que plus tard que l'histoire de la science nous fera connaître les noms de ces principaux vants. Naturellement, personne ne connaît le nom du premier homme qui eul l'idée de tailler une plume d'oiseau comme instrument pour tracer des dessins ou de l'écriture.

André JACQUES, France, alnsi que ses camarades, me demandent si les moteurs à réaction ne vont pas remplacer complètement et rapidement les moteurs à bélice dans l'aviation. Cette question intéresse, je présume, beaucoup d'autres jeunes lecteurs.

Les moteurs à réaction, à poids et encom-brement égaux, sont plus puissants que les moteurs à explosion entrainant des hélices. De plus ils communiquent à l'avion une vitesse plus grande. Enfin ils fonctionnent aussi dans l'air raréflé des hautes altitudes, et même, en emportant une réserve d'oxy-gène, dans le vide complet. Ces trois avantages les feront rapidement adopter sur les avions rapides, en particulier sur les avions de guerre; c'est pourquoi les différents appareils du « Secret de l'Espadon » en sont pourvus.

Par contre, dans leur état actuel, les moteurs à réaction semblent avoir un rendement médiocre aux vitesses réduites, pour une consommation élevée. Ils sont contre-indiqués pour les appareils de tourisme, généralement de faible pulssance, de même que pour les formules spéciales : autogyres, hélicoptères, etc.... Les moteurs à réaction ne sont donc pas près d'envahir l'aviation.

Quant à leur application à d'autres oyens de locomotion : autos, bateaux, movens batezux, trains, elle ne se conçoit actuellement que pour des expériences de grande vitesse, de records à battre. Nous se voyons pes blen des milliers de voltures circulant en ville, à des vitesses vertigineuses, au milieu des piétons, chacune expédient en arrière un énorme jet de flammes et de gaz brûlants.

Pour les modèles réduits d'avion, différents essais ont été tentés, et les Américains vendent déjà couramment de petits moteurs à réaction, dans le genre de celui de la fameuse « V. I. », qu'ils appellent « Miniget ». Leur emploi n'est pas sans danger, à cause des résques d'incendes des résques d'incendes pas sans danger, à cause des risques d'incendie en cas de chute ou d'atterrissage alors que le c jet » fonctionne encore; aussi, maigré l'attrait de la nouveauté, nous leur préférons encore et de beaucoup, les classiques micromoteurs bélices.

Jacques ROELAND, Boltsfort. -- La différence est à peu près la même qu'entre une promenade dans une petite auto et un voyage dans le train.

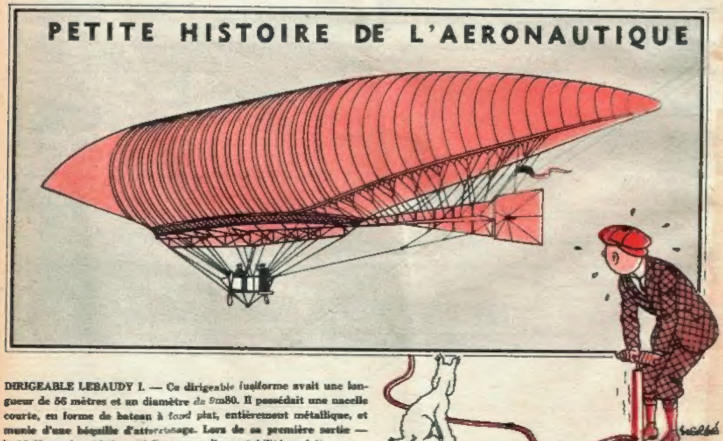
Robert VERSTRAETEN, Incides. — Merci pour tes suggestions.

Jan HEYSSE, Eckloo. -- La place ne nous permet pas de publier actuellement des plans; nous verrons plus tard. E. GROSJEAN, Thines-les-Nivelies.

Nous en parlerons un jour, dans nos propos. En attendant, tol et ton aun pouvez vous adresser à un commerçant spécialisé.

Françoise et Jean-Louis DENIS, Namur. homme: il est le résultat des recherches d'un certain nombre de pionniers; tu trouveras les principeux dans la « Petite Histoire de l'Aviation » que présente Tintis au has de cette page. Pai expliqué il y a queique temps comment les bailons peuvent s'élever dans Pair.

Marcel BLOIS (Milou), à Péruweiz peux construire de tout petits planeurs avec quelques morceaux de baiss. Il est cependant à conseiller, pour obtenir des résul-tats intéressants, de ne pas leur donner moins de 70 centimètres d'envergure; ceux qui dépassent 1m50 deviennent difficiles à transporter.



le 13 Novembre 1902 - il fit preuve d'une stabilité parfaite.

# JOJO COW-BOY





DU PREMIER COUP L'AMMAL EN PRIS IL RECOLE, SE CABRE, SE DÉBAT, ENTRAL-



AU CENTRE DO COMAL SE TRO PE UM POTEAU. BIENTÓT JOJO POUT Y FIXER SA CORDE LA BE TE SE MOULE ET SE DÉFEND.



PETIT À PETIT LE LASSO EST AFRIMÉ ET LE BRONCHO, À BOUT DE SOUP-PLE, EST À LA HAUTEUR DU POTEMIL LE GARÇON LUI FRATTE LES MISEAUX.



VITE IL LOI MASSE LE LICOL LA CHEVAL, REPRIS DE RAGE, SE RO LE DE NOUVEAU À TERRE.



ENPIN, ESCOUPTLE, LE RUSTANG S'AR-RÉTE. VIVENENT, SO SO PLACE LA SELLE ET DONNE UN COUP DE SANGLE...



ENLEVANT LE LASSO, IL SAUTE À CHEVAL ET SAISIT LA LONGE DU LI-COL. APRÈS DEUX SECONDES D'AR-RÊT CAUSÉ PAR LA SURPRISE...



E DRONCHO SE DÉTEND COMME UNE EBALÉTÉ. IL CHERCHE À MORDRE, LAPPE LE SOL, BONDIT, SANS RÉUS-R À VIDER SON CAVALIER.





JUSQU'À CE QUE L'ANIMAL, ÉPUISÉ, B'ARRÈTE POUR RESPIRER. C'EST FI-NI POUR AUSOURD'HUI



JOSO DONNE UNE CARESSE À SA MONTURE, SAUTE À TERRE ET DES SELLE.



LES COW-BOYS FONT UNE OVA-TION AU JEUNE CAVALIER. ILS SONT CONQUIS.



SEUL, BILLY, FURIEUK D'AVOIR ECHOUS DE MOUVEAU, S'ABS-TIENT DE FÉLICITER LE GARCON





MAIS LE VIEUX GRANOR PARAÎT, LA MÎNE SOUCIEUSE.



CHACUM SELLE SOM CHEVAL

(A sulvre.)



Al PROFITE d'un moment où le capitaine Haddock paraissait d'humeur bavarde (je venals de lui offrir une bouteille de son whisky préféré) pour lui demander de nous entretenir de la men C'est un sujet qui, vous le savez tous, fui tient fort à cœur.

- Nous ne savons pas encore grand chose sur la mer. fiston l'a commencé le Capitaine d'un ton péremptoire. Et bien que l'océan recouvre les deux tiers du globe, ce qu'il cache reste, pour la plupart des gens, aussi mystérieux que du temps où Jules Verne écrivait « Vingt mille lieues sous les mers ». Pour la généralité des Terriens, le vie sous-marine, c'est quelque chose qui ressemble vaguement à un aquarium l'Quelle erreur. Tonnerre de Brest!...

SI vous nous en parliez. Capitaine, de cette vie sous-marine! Je suis certain que tous nos amis vous àcouteraient avec beaucoup d'intérêt.

Le Capitaine avain une copieuse rasade de whisky. Après quoi ß m'examina attentivement et déclara :

- Après tout, pourquoi pas ?

le me suit rencogné dans mon fauteuil afin de ne pas perdre une syllabe de ce qu'alluit dire mon illustre ami l

La plus récente plongée dans le mystère océanique a été tentée par le naturaliste américain. William Beebe, qui, au large des îles Bermudes, atteignit une profondeur de 908 mêtres... Sans doute, cette expédition est-elle intéressante, mais que représente-les lorsqu'on songe qu'il existe dans l'Actantique, près de Porto-Rico, une fosse marine de 8.526 mêtres de profondeur et, dans le Pacifique nord, une nutre fosse de 10.793 mêtres?... Quoiqu'il en soit, cette plomée n'a pas manqué d'apporter plusieurs révélations surprenantes. Ainsi la lumière du soléil ne pénètre pas dans les abimes sous-marins. Au delh de quelques centaines de mètres de profondeur règnent des ténébres épaisses, entrecoupées, par endroits, de mystérieuses zones de clarté dues à des bactéries (1) lumineuses. Il s'élève parfois, au fond de l'océan, des tempêtes de sable analogues à celles qui se produisent dans le désert. Des opérateurs de cinéma out en, il y a quelques mois, la chance de pouvoir en filmer une. Ce phénomène étrange s'expél-

que par le fait que certaines poussières flottent dans l'eau plus facilement encore que dans l'ais. De l'avis de certains savants, ces tourbillons sont provoqués par le départ soudain de bancs de poissons. On s'est heurté au cours de plusieurs expéditions à des énigmes déconcertantes. Tout à des empreintes de pas, ont été photographitées à 1.000 mètres de profondeur. Sont-elles dues à des étoiles de mer géantes?... On ce le sait... Rien ne nous interdit d'imaginer que l'em découvrira bientêt au fond de l'océan des espèces animales inconsues à la surface. Peut-être même, des espèces préhistoriques du genre plésionaure — dont les individus ne pourraient vivre qu'en profondeur purce qu'une pression différente les ferait écluter... L'avenir nous l'apprenden!

 Vous parliez de l'Étoile de mer, Capitaine I... Je me suis laissé dire que c'est un animai des plus curieux. Est-ce vrai?...

En effet. liston. L'Etoile de mer, que l'on appelle ausal « astérie », est l'un de ces étres qui, tout en appartenant au règne animal, rappellent encore, par plus d'un aupect, le règne végétal... Elle est constituée d'une manière bien bizarre. Son estomac se prolonge dans tous ses membres. Et sa bouche est tellement petite que pour absorber au nourriture, elle est obligée de « vomir » ses entrailles, de saistr sa prole avec son ventre étalé à côté d'elle, et de la digérer à « l'extérieur de son corps ». Cela lui permet d'all-leurs maigré la petitesse de sa bouche, d'engloutir tout or qu'elle convoite. L'Etoile de mer est complète en chacune de ses parties... Si on la coupe en morceaux, elle n'éprouve sucune peine à se reconstituer toute entière à l'aide d'un seul de ses tron-

A l'apparence, sul être au monde n'est plus inoffensif. Ne vous fiez cependant pas aux apparences! En dépit de sa moliesse, l'astèrie s'attaque aux animaux les plus culrassés tels que les huitres et les moules!... On l'a observée, fixant sa bouche sur le bord tranchant d'une huitre, plantant ses papilles sur les deux écailles de son ennemie et, au moyen de ses ventouses, exercer une telle pression que la pauvre huitre fut obligée de laisser s'entrouvrir nes voiets...

- C'est inoul. Capitaine, me auis-je

écrié. Si vous ne me l'aviez pas dit vousmême, j'auraia cru cela impossible i...

C'est pourtant ainsi. Tintin i... Dans l'océsse les animant les plus atous viennent à bout de leurs confrères les mieux défendos. La pieuvre, flasque comme de la gélatine, terrasse facilement les homards et les langoustes.

— Mais. Capitaine, tous les habitants de la mer passent-ils donc leur temps à s'entredévoirer?

— A peu près tous l... Les poissons sont d'une voracité inouie. L'un deux qui porte le nom savant de « saccopheryux flagellum » possède la faculté de délater son estomac de telle façon qu'une poche se forme en dessons de son goster. Cette poche content des poissons avaiés plus grands que lui, et que l'on peut téentifier par transparence... J'ai vu, de mes yeux, un requin qui après avair été capturé, éventré, vidé et rejeté à la mer, est venu se reprendre à l'hameçon quelques minutes plus tard. Et savez-vous ce qui servait d'applit l... Ses propres entrailles l...

- Est-ce possible!

— On parle souvent de « paniers de crabes », Tintiu... Mais j'ai peine à croire que
l'en se représente réellement ce qu'est un
annalgame de craben! Un sevant anglais
introduisit, un jour, six crobes dans un aquarium! L'un deux se mit ausnitôt en devoir
de briser la carapace de son voisin et de
se frayer un chemin dans sa chair. Un trotnième, plus puissant que l'agresseur, l'attaqua à son tour pour le dévorer. Et l'assaut
continus de la sorte jusqu'à ce que les six
crabes fussent mêlés au carauge... Ce qu'il
y avoit d'extraordinaire dans cette aventure,
c'ent que chacun des crabes qui dépeçait
l'autre, était ini-même l'objet d'un procédé
semblable! Cela ne semblait pas le troubler le moins du monde!

Le capitaine Haddock rests un moment silencieux, puis il ajouta :

— Un drame épouvantable, une tragédie de tous les jours, de tous les instants, vollàce qu'est in vie des océans. Tintin !... Maiscombien ce drame est curieux à connaître !

En effet, depuis cette conversation, il ne me reste plus de moindre doute à ce sujet! Et à vous, les auxis ?...

<sup>(1)</sup> Bactérie est le nom donné à certains microbes.



MORTIMER ET BLAKE ATTERRISSENT ENFIN. JIM ET HARRIS, QUI ONT EGALEMENT ECHAPPE AU DESAS-TRE, ONT DEJA TOUCHE TERRE

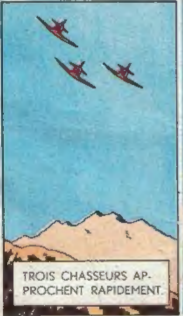


TOUS SE PRECIPITENT AUSSITOT VERS LE CAPITAINE BLAKE















(Copyright by Editions du Lombard' Les Editions du Lombard > 55. Rue du Lombard, Bruxelles.





Editeur-Directeur : Raymond Lebland 79, Rus Picard Bruxelles. Rédacteur en chef : André-D. Fernez